

# Fișă tehnică produs

Specificatii



APC NetShelter SX, Server Rack Enclosure, 48U, Shock Packaging, 2000 lbs, Black, 2258H x 750W x 1200D mm

AR3357SP

## Prezentare generala

**Prezentare** NetShelter SX cabinet and packaging system designed to safely integrate, transport, unload and deploy up to 2000 lbs (907 kg) of IT equipment. The cabinet is paired with a shock absorbing pallet, unloading ramp, and impact resistant shell. The system has been engineered, tested and approved for secure shipment of fully converged systems such as being certified with Cisco® for pre-racking and shipping Cisco Unified Computing System (UCS).

## Principale

**Tip produs sau componenta** Rack enclosure

**numarul rack-urilor** 48U

## Caracteristici fizice

**inaltime** 2124 mm

**latime** 750 mm

**adancime** 1200 mm

**greutate produs** 185,45 kg

**culoare** Negru

**Mounting preference** No preference

**mod de montare** Not rack-mountable

**Adâncime maximă de montare** 1048 mm

**Adâncime minimă de fixare** 261,9 mm

**Latime rack** 19"

**marcare** 14 gauge EIA mounting rail  
16 gauge front door  
16 gauge post  
16 gauge rear door  
18 gauge roof  
18 gauge side panels

**sarcina permanenta admisa** 1020,6 kg dinamic  
1701,0 kg static

## Conformitate

**standarde** UL 2416  
UL 60950-1  
EIA-310E

## Unitati de ambalare

**Unitate de masura pentru prima forma de impachetare** PCE

**Număr de produse în pachet** 1

Inaltime prima forma de impachetare	245,1 cm
Latime prima forma de impachetare	132,1 cm
Lungime prima forma de impachetare	110,5 cm
Greutate colet(Lbs)	301,64 kg

## Garanție contractuală

Garantie (in luni)	60
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

### **Amprenta de mediu**

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	1 059 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	1 010 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	26 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	22 kg CO2 eq.
Raport de mediu	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>

### **Use Better**

#### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	<a href="#">Conform</a>
Regulamentul REACH	<a href="#">Referinta nu contine SVHC peste prag</a>

### **Use Longer**

#### **Prelungire durata de viata**

Reparare	Nu
----------	----

### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

Potentialul de reciclabilitate, in %	95
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Image of product / Alternate images

Alternative

---









